INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

	INTERNATIONALER RECHERCHENDER	.	PCT/EP2004	1/012783
A. KLASSII IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F28F19/02 F28F13/18		•	
•				
Nach der Int	ternationalen Patentiklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	stilkation und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE			
Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol F 28F	ie)		
	·			
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffenlüchungen, so	welt diese unter die rec	herchierten Gebiete	fallen
	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	amo dar Datonbank um	ed audit warmendete S	Suchhaerfffa)
EPO-In.		Alle cei Datelibalik di	io ean. Asimbilotto S	succide State)
ELO-TII	tel liai			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kalegorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	Betr. Anspruch Nr.		
X	EP 0-128 514 A (NIHON PARKERIZING	CO		1,3-5,7,
^	LTD) 19. Dezember 1984 (1984-12-1		8,10	
	Seite 2, Zeile 23 - Seite 3, Zeil Seite 5, Zeile 1 - Zeile 2			
Υ				6
X	EP 1 143 206 A (VTH VERFAHRENTECH	NIK FUER		1,2,7,8
	HEIZUNG AG) 10. Oktober 2001 (200 Absatz '0012! - Absatz '0014!; Ab). Oktober 2001 (2001-10-10) - Absatz '00141: Abbildung 3		
	Absatz '0010!			
	Absatz '0020!			
Υ	US 6 571 864 B1 (YOON BAEG ET AL)	6		
	3. Juni 2003 (2003-06-03) Spalte 4, Zeile 37 - Zeile 44; Ab	bildung 1		
		-/		
İ				
	,			
	 tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang	Patentfamilie	
Gill)	ehmen e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	T Spätere Veröffentlic	chung, die nach den	Internationalen Anmeldedatum
aber n	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, acht als besondere bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht k	collidiert, sondern nu	t worden ist und mit der r zum Versländnis des der oder der ihr zugrundeliegenden
Алте		Theorie angegebe "X" Veröffentlichung vo	n ist In besonderer Bedei	utung; die beanspruchte Erfindung
scheir anden	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweilelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdalum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden	erfinderlscher Tätk	gkeli beruhend betra	chung nicht als neu oder auf achtet werden utung: die beanspruchte Erfindung
SOII OC AUSGO	ger die einem Enderen gesonderen Grand Engegeben zu (wie Vahrt)	kann nicht als auf werden, wenn die	erfinderischer Täligi Veröffentlichung mil	keit berunend betrachtet Leiner oder mehreren anderen
eine B "P" Veröffe	anlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Milichung, die vor dem internationalen Anmetdedatum, aber nach	Veröffentlichunger diese Verbindung *&* Veröffentlichung, di	für einen Fachmann	
dem b	peanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der Internationalen Recherche		s internationalen Re	
3	1. Mai 2005	10/06/2	2005	
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter E		
	Europäisches Palentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk		_	
	Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nt, Fax: (+31–70) 340–3016	Dantinr	ne, P	

....

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

International Aktenzeichen
PCT/EP2004/012783

	echerchenbericht rtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	•	Mitglied(er) der Patentiamilie		Datum der Veröffentlichung
EP	0128514	A	19-12-1984	JP AU BR DE EP		A A A1	22-12-1984 13-12-1984 14-05-1985 13-12-1984 19-12-1984
EP	1143206	Α	10-10-2001	EP	1143206	A2	10-10-2001
US	6571864	B1	03-06-2003	KR CN	2000038510 1256395		05-07-2000 14-06-2000
EP	1201788	Α .	02-05-2002	JP AU BR EP US CN WO TW	760097 5103800 0011081 1201788 6869677 1353776	A A A1 B1 A	12-12-2000 08-05-2003 28-12-2000 19-03-2002 02-05-2002 22-03-2005 12-06-2002 14-12-2000 01-09-2001